



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Всесоюзная Коммунистическая Партия (больш.)

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета и МК ВКП(б).

№ 192 (12029)

Среда, 11 июля 1951 г.

ЦЕНА 20 КОП.

МАССОВО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА В ДЕРЕВНЕ

Вместе со всем советским народом колхозное крестьянство успешно решает задачи хозяйственного и культурного строительства в нашей стране. Самоотверженным трудом на благо Родины оно демонстрирует свою растущую социалистическую сознательность, свою преданность делу коммунизма.

Колхозное крестьянство с большим подъемом борется за разрешение главной задачи в области развития сельского хозяйства — за значительное повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур, быстрое увеличение общественного поголовья скота при одновременном значительном росте его продуктивности. Все шире и шире развертывается в деревне социалистическое соревнование. Трудники сельского хозяйства в письмах товарищу Сталину принимают высокие социалистические обязательства в соревновании за выполнение и перевыполнение государственных заданий.

Возглавить трудовую и политическую деятельность колхозных масс, направить все их усилия на быстрое решение главной задачи сельского хозяйства — такой долг партийных организаций на селе. Это требует дальнейшего подъема партийно-организационной и массово-политической работы в колхозах, МТС и совхозах.

Товарищ Сталин учит, что одним из главных орудий партии всегда и везде является агитация. Большевистская агитация — важнейшее средство коммунистического воспитания трудящихся, повышения организованности масс, укрепления связи партии с массами.

За годы колхозного строительства партийные организации накопили большой опыт агитационно-пропагандистской работы в деревне. Значение политической агитации в сельских районах особенно возрастает в дни подготовки и проведения уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

Сейчас на юге страны развернулась уборка урожая. Фронт уборочных работ непрерывно расширяется. Известно, что уборка урожая является самым ответственным периодом в сельском хозяйстве. «Уборка — дело славное», — говорит товарищ Сталин, — и она не любит медля. Убрал во-время — выиграл, опоздал в уборке — проиграл».

Чтобы убрать во-время, необходимо своевременно завершить подготовку к уборочным работам, отремонтировать комбайны и другие машины, правильно организовать труд на уборке и заготовках хлеба, не допуская потерь урожая и порчи зерна.

Непременным условием успешного решения этих задач является широкая и разносторонняя массово-политическая работа среди колхозников, работников МТС и совхозов. Возвращаясь к слову большевистской агитации, можно сказать, что в эти дни и на комбайновом агрегате, и на току, и в тракторной бригаде, всюду, где решается успех уборки урожая и заготовок хлеба.

Важнейшая задача массово-политической работы — обеспечить образцовое проведение уборки урожая, своевременное выполнение обязательств колхозов перед государством по сдаче хлеба и других сельскохозяйственных продуктов. Надо добиваться того, чтобы каждый колхозник, работник МТС и совхоза пропитался чувством высокой ответственности за успешное выполнение государственного плана заготовок, чтобы интересы государства ставились превыше всего.

Правильно поступают те партийные организации, которые с первых же дней уборки сосредотачивают свое внимание на всемерном усилении массово-политической работы на полях. Примером в этом отношении может служить партийная организация колхоза имени Сталина, Гофичского района, Ставропольского края.

Партийная организация колхоза имени Сталина, состоящая из 25 коммунистов, проводит разнообразную по формам и содержанию по содержанию массово-политическую работу среди колхозников. Накануне уборки на открытом партийном собрании был всесторонне обсужден вопрос о выполнении колхозом обязательств, взятых в социалистическом соревновании. Соревнование орденом разработанный правлением колхоза план уборочных работ. Было решено провести косовицу зерновых за 18 рабочих дней и к первому августа вы-

полнить план сдачи хлеба государству. Это обязательство стало в центре внимания всей деятельности коммунистов колхоза.

На полях станах колхоза созданы красные уголки, в которых имеются библиотечки, газеты, журналы. В красных уголках проводятся беседы об опыте передовиков уборки, о текущих событиях, о великих стройках коммунизма. Когда комбайнер Иван Пестерев убрал своим комбайном 53 гектара хлеба за день, агитаторы сразу же рассказали об этом всем остальным пятнадцати комбайнерам, работающим на полях колхоза. Это способствовало дальнейшему разрыванию соревнования. В результате большой и содержательной политической работы среди колхозников уборка проходит в артели с большим успехом. Ежедневно перевыполняется график сдачи хлеба государству.

В горячую пору уборки, когда дорог каждый день, каждый час, требуется особая гибкость и оперативность в руководстве агитационно-массовой работой. Как и во всяком живом партийном деле, в массово-политической работе нетерпимы мажор и формализм. Об уровне политической агитации надо судить не по статистическим данным о количестве проведенных бесед и чточках газет, а по тому, насколько содержательна агитация, как она влияет на ход дела, как она помогает бороться за лучшую организацию работы, против проявлений безразличности и теоретизирования, нарушений трудовой и государственной дисциплины.

К сожалению, нередко еще встречаются факты формально-бюрократического подхода к руководству агитационно-пропагандистской работой. На днях в «Правде» сообщалось о том, что в Керсонской области некоторые райкомы партии формально отнеслись к расстановке агитаторов на уборке. Утвердив списки агитаторов, выделенных бригадам и комбайновым агрегатам, райкомы на этом успокоились. Никто затем не поинтересовался, как работают агитаторы, в какой помощи они нуждаются.

Массово-политическая работа должна способствовать широкому развертыванию соревнования за лучшее использование техники на полях, за максимальное сокращение сроков уборки и сдачи хлеба государству.

Сила большевистской агитации в ее высокой идейности, целеустремленности и конкретности. Политическая агитация должна помочь каждому колхознику и колхознице хорошо осознать связь своего труда с общими задачами колхоза, района, области, с интересами дальнейшего процветания социалистической Родины и укрепления мира во всем мире.

Пример высокоидейной и целеустремленной политической работы в массах обязаны показывать руководители бригад и местных партийных органов. Они призваны систематически выступать с политическими докладами перед тружениками полей и ферм, разъяснять им смысл происходящих внутренних и международных событий, рвать их творческую энергию, звать их на патристические подвиги во славу Родины.

Быстрейшее завершение подготовки к уборке урожая, успешное проведение уборочных работ, своевременное выполнение государственного плана заготовок сельскохозяйственных продуктов, полное обеспечение колхозов и совхозов собственными семенами и создание фуражных, страховых и других общественных фондов является важнейшей хозяйственно-политической задачей всех партийных организаций, советских и сельскохозяйственных органов, колхозов, МТС и совхозов, коммунистов и комсомольцев, работников машинно-тракторных станций и совхозов.

Образцовое проведение уборки урожая без потерь, досрочное выполнение планов заготовок продуктов сельского хозяйства — важнейшее условие дальнейшего укрепления нашего Советского государства и повышения материального благосостояния трудящихся. Успешному решению этой задачи сейчас должна быть посвящена вся организаторская и политическая работа каждой партийной организации, каждого коммуниста на селе.

У строителей Куйбышевского гидроузла

КУЙБЫШЕВ, 10. (По телефону). По дороге непрерывной цепочкой движутся автомашины-самосвалы. Машины спускаются в котлован, где работают экскаваторы. У каждого экскаватора стоят две-три автомашины. В одну насыпается грунт, и она немедленно трогается, за ней следом становится под ковш второй, третий. В этом бесперебойном движении машин есть строгий порядок, все организовано четко и разумно. Вот уже две недели, как произведены изменения в организации труда на рытье котлована под здание Куйбышевской ГЭС. По инициативе коммунистов здесь созданы комплексные бригады. В каждую такую бригаду входят экскаваторщики, шоферы автомашин, бульдозеристы, скреперисты, а также обслуживающий персонал — электрики, ученики, механики. Состав бригады постоянный, она закреплена за определенным участком работы и для нее составлена график и единый технологический процесс.

Преимущество комплексных бригад сказалось с первых же дней работы по новому. Резко сократился простоя, повысилась производительность труда как экскаваторщиков, так и шоферов. Сотни кубометров грунта сверх плана ежедневно вынимают экскаваторщики Владимир Колоба-

ев, Семен Копалков, Алексей Шишкин, Иван Яшукнов и другие. Почти двойную выработку дали за последние дни бригады Василия Языкина.

Соревнуясь с экскаваторщиками, шоферы делают за смену более ста рейсов. На днях стахановец П. Казаков за одну смену совершил 120 рейсов. На другой день этот рекорд перекрыл ефрейтор Акулов. Насколько повысилась производительность автотранспорта, можно судить по следующим данным. В свое время руководители третьего строительного участка, где роется котлован, требовали у автотранспортников выхода не менее ста автомашин в смену. Теперь здесь с возрастающим объемом работ справляются пятьдесят грузовиков.

Повышены первые итоги работы по новому. Почти каждые сутки прирост составляет до тысячи кубометров, и сейчас экскаваторы вынимают в два раза больше грунта, чем при старой системе организации труда.

Экскаваторы углубились местами метров на десять и вынули свыше полутора миллиона кубометров грунта. Во втором полугодии объем работ в несколько раз увеличится. Комплексные бригады взяли обязательство досрочно выполнить годовую программу.

ОТ ХЛОПКОРОВОВ ТУРКМЕНСКОЙ ССР ВЕЛИКОМУ ВОЖДЮ СОВЕТСКОГО НАРОДА товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Мы, хлопкоробы Советского Туркменистана, от лица всех рабочих, колхозников и интеллигенции нашей республики горячо приветствуем Вас, мудрого вождя советского народа, и шлем Вам пламенные поздравления многих лет жизни на радость трудящимся всего мира.

Пять лет назад, выступая на предвыборном собрании избирателей Сталинского избирательного округа города Москвы, Вы, товарищ Сталин, изложили план работы коммунистической партии на послевоенный период.

Ваши гениальные предначертания, дорогой Иосиф Виссарионович, встреченные всеобщим одобрением и ликованием, стали программой деятельности для всего советского народа, программой работы для каждого советского человека.

Надежды американско-английских империалистов на то, что хозяйство нашей страны после войны будет находиться в состоянии длительного застоя и упадка, и на этот раз потерпели позорный крах.

Творческий труд свободных и счастливых советских людей, преимущественно советского общественного и государственного строя творят чудеса. Наш народ с честью выполнил задания послевоенной сталинской пятилетки и тем самым еще более приумножил силу и мощь Советского Союза, зорко стоящего на страже мира во всем мире.

Сейчас советский народ, под руководством коммунистической партии, со все возрастающей энергией развертывает борьбу за организацию нового мощного подъема всех отраслей народного хозяйства и культуры.

Мы, хлопкоробы Советского Туркменистана, всегда ощущали и ощущаем огромную повсюдушнюю заботу партии и правительства, Вашу заботу, товарищ Сталин, о развитии советского хлопководства, об улучшении жизни советских хлопкоробов.

В декабре 1935 года в Кремле на совещании передовых колхозников и колхозниц Таджикистана и Туркменистана, Вы, товарищ Сталин, сказали, что помощь всякая, какая только будет необходима, будет оказана, и выразили твердую уверенность в том, что дело о хлопковом у нас пойдет и зажиточная жизнь развертывается. Эти Ваши слова, товарищ Сталин, дошли до сердца каждого туркменского хлопкороба.

С каждым годом в хлопководческие районы нашей республики заволазовало все большее количество тракторов, сельскохозяйственных машин, минеральных удобрений. С каждым годом в наших колхозах увеличивается урожайность хлопка, растут доходы колхозов, и зажиточная жизнь колхозников развертывается все шире и шире.

В истекшем году республика перевыполнила государственный план хлопководства и задания пятилетнего плана, установленного на 1950 год. Многие районы нашей республики получили в среднем по 25—35 центнеров хлопка с гектара. В Ашхабадской области урожай советского тонковолокнистого хлопка составил 27,2 центнера и советского хлопка других сортов — 31 центнер с каждого гектара. По 35—40 и более центнеров хлопка с каждого гектара собрали многие колхозы республики. Особенно высокие урожаи выростили укрупненные колхозы: «Большевик» Куна-Ургенчского района, им. Тельмана Ленинского района, «Коммунизм» Ташкентского района, им. Карла Маркса и им. Ленина Джайнауского района, им. Жданова Марьинского района, им. Буденного Туркмен-Калинского района, «Кызыл-Ичи» Тельманского района, им. Сталина Бахадурского района. Многие бригады и звенья добились получения еще более высоких урожаев хлопка — от 70 до 90 центнеров с гектара.

Но еще не все районы и колхозы хорошо работают над хлопком. В истекшем году установленный для них план хлопководства. В борьбе за хлопок у нас еще много резервов, которые используются далеко не полно. Дорогой Иосиф Виссарионович! Мы хорошо знаем, какое огромное значение имеет хлопок в экономике нашей страны, поэтому мы прилагаем все силы для того, чтобы добиться в текущем году высокого урожая, перевыполнив установленный для республики план заготовок хлопка-сырца и сдать Родине на 75 тысяч тонн хлопка-сырца больше, чем в прошлом году.

На общих собраниях колхозников и колхозниц мы обсуждали наши возможности по повышению урожайности хлопка и взяли на себя в 1951 году следующие обязательства:

По Ашхабадской области — на всей площади посева вырастить и сдать государству с каждого гектара по 33 центнера хлопка-сырца, в том числе: в Геок-Тепинском районе по 40 центнеров с гектара; по колхозу «Октябрь» Геок-Тепинского района по 50 центнеров и по колхозу им.

Тельмана этого же района по 45 центнеров с гектара; в Бахадурском районе по 35 центнеров с гектара; по колхозам им. Калинина, им. Сталина Бахадурского района по 45 центнеров и по колхозу им. Ленина этого же района по 42 центнера с гектара; в Кировском районе по 35 центнеров с гектара; по колхозу им. Сталина Кировского района по 45 центнеров и по колхозу им. Ленина этого же района по 42 центнера с гектара; в Каахкинском районе по 30 центнеров с гектара; по колхозу им. Жданова Каахкинского района по 40 центнеров и по колхозу им. Жданова этого же района по 35 центнеров с гектара; в Серахском районе по 30 центнеров с гектара; по колхозу им. Сталина Серахского района по 45 центнеров и по колхозу им. Парла Маркса этого же района по 40 центнера с гектара; в Кара-Калинском районе по 30 центнеров с гектара; по колхозам им. Сталина, им. Калинина Кара-Калинского района по 35 центнеров с гектара; по Чарджоуской области — на всей площади посева вырастить и сдать государству с каждого гектара по 21 центнеру хлопка-сырца, в том числе: в Фарабском районе по 27 центнеров с гектара; по колхозу им. Ленина Фарабского района по 40 центнеров и по колхозу им. Куйбышева этого же района по 35 центнеров с гектара; в Катановском районе по 26,5 центнера с гектара; по колхозам им. Сталина, им. Калинина Катановского района по 30 центнеров с гектара; в Халакском районе по 25 центнеров с гектара; по колхозу им. Жданова Халакского района по 31 центнеру и по колхозу им. Маленкова этого же района по 30 центнеров с гектара; в Джайнауском районе по 25 центнеров с гектара; по колхозу им. Карла Маркса Джайнауского района по 40 центнеров и по колхозу им. Ленина этого же района по 35 центнера с гектара; в Керкинском районе по 25 центнеров с гектара; по колхозу им. Жданова Керкинского района по 31 центнеру и по колхозу им. Маленкова этого же района по 30 центнеров с гектара; в Дарганатинском районе по 25 центнера с гектара; по колхозам им. Ленина, им. Сталина Дарганатинского района по 30 центнеров с гектара; в Чарджоуском районе по 23 центнера с гектара; по колхозу им. Жданова Чарджоуского района по 40 центнерам и по колхозу им. Кирова этого же района по 30 центнера с гектара; в Карабакаульском районе по 22 центнера с гектара; по колхозу им. Калинина Карабакаульского района по 35 центнерам и по колхозу им. Кирова этого же района по 25 центнера с гектара; в Саятском районе по 21 центнеру с гектара; по колхозу им. Калинина Саятского района по 25 центнерам с гектара; в Сакарском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу им. Сталина Сакарского района по 25 центнерам с гектара; в Молотовском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозам «Большевик», им. Маленкова Молотовского района по 25 центнерам с гектара; в Кызыл-Аякском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу им. Сталина Кызыл-Аякского района по 23 центнера с гектара; в Чарпантинском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозам им. Маленкова, им. Калинина Чарпантинского района по 30 центнерам с гектара; в Ходжабаском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу им. Сталина Ходжабаского района по 25 центнерам с гектара; в Бурлаинском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу им. Ленина Бурлаинского района по 22 центнера с гектара; по Ташаузской области — на всей площади посева хлопчатника вырастить и сдать

государству с каждого гектара по 21 центнеру хлопка-сырца, в том числе:

в Куна-Ургенчском районе по 24 центнера с гектара; по колхозу «Кызыл-Юдуз» Куна-Ургенчского района по 41 центнеру и по колхозу «Большевик» этого же района по 40 центнерам с гектара; в Ташкентском районе по 24 центнера с гектара; по колхозу «Коммуна» Ташкентского района по 36 центнерам и по колхозу им. Ворошилова этого же района по 30 центнерам с гектара; в Ильянском районе по 23 центнера с гектара; по колхозам «Большевик» и «Коммунизм» Ильянского района по 30 центнерам с гектара; в Ленинском районе по 22 центнера с гектара; по колхозу им. Тельмана Ленинского района по 40 центнерам и по колхозу им. Кирова этого же района по 35 центнера с гектара; в Калининском районе по 21 центнеру с гектара; по колхозу им. Кирова Калининского района по 40 центнерам и по колхозу «Октябрь» этого же района по 47 центнера с гектара; в Ташаузском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозам им. Ленина, «Социализм» Ташаузского района по 22 центнера с гектара; в Андреевском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу «Красный Октябрь» Андреевского района по 30 центнерам с гектара; в Тельманском районе по 19 центнерам с гектара; по колхозам им. Кирова, им. Тельмана Тельманского района по 25 центнерам с гектара; по Марьинской области — на всей площади посева вырастить и сдать государству с каждого гектара по 20 центнерам советского тонковолокнистого хлопка-сырца, в том числе: в Тахта-Базарском районе по 25 центнерам с гектара; по колхозам им. Кирова и «Коммунизм» Тахта-Базарского района по 30 центнерам с гектара; в Марьинском районе по 22 центнера с гектара; по колхозу «Енисей» Марьинского района по 38 центнерам и по колхозу «Коммунизм» этого же района по 37 центнерам с гектара; в Сагар-Чингисском районе по 22 центнера с гектара; по колхозам им. Куйбышева и им. К. Маркса Сагар-Чингисского района по 35 центнерам с гектара; в Туркмен-Калинском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозам «Красный Октябрь», им. Буденного Туркмен-Калинского района по 35 центнерам с гектара; в Байрам-Алиевском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу «Большевик» Байрам-Алиевского района по 40 центнерам и по колхозу «Тезе-Ел» этого же района по 30 центнерам с гектара; в Векиль-Базарском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу им. Ленина Векиль-Базарского района по 25 центнерам с гектара; в Сталинском районе по 20 центнерам с гектара; по колхозу «Социализм» Сталинского района по 30 центнерам с гектара; в Полотанском районе по 18 центнерам с гектара; по колхозу им. Сталина Полотанского района по 25 центнерам с гектара; в Куйбышевском районе по 18 центнерам с гектара; по колхозу им. Молотова Куйбышевского района по 30 центнерам с гектара.

Мы ясно себе представляем, что принятые обязательства сумеем выполнить лишь при том условии, если проведем все работы по возделыванию хлопчатника в лучшие сроки и на высоком агротехническом уровне.

Для получения высокого урожая большое значение имеет получение дружных всходов и нормальной густоты стояния хлопчатника. Поэтому мы поставили перед собой задачу обеспечить густоту стояния хлопчатника по советским тонковолокнистым сортам 80—90 тысяч, по другим советским сортам 100—110 тысяч кустов на гектаре.

В прошлом году многие колхозы допустили задержку в проведении первых обработок, а вегетационные подвиги проводили заотомлением. В текущем году мы примем все меры, чтобы не повторять этих ошибок, и проведем обработку хлопчатника в стро-

го агротехнические сроки. Вегетационные подвиги хлопчатника будем проводить только по глубоким бороздам и обеспечим своевременную обработку полей с тем, чтобы почва всегда находилась в рыхлом, влажном состоянии и чистой от сорняков. Подкормку хлопчатника проведем своевременно, внесем удобрения будем в виде смеси минеральных удобрений с органическими и не допустим потерю урожая от вредителей и болезней хлопчатника.

По Вашей инициативе, товарищ Сталин, проводится работа по переходу на новую систему орошения. Замена постоянных оросителей временными позволит укрупнить поливные участки, получить дополнительные приросты земель и значительно увеличить производительность тракторов и сельскохозяйственных машин. Мы даем Вам, Иосиф Виссарионович, слово завершить переход на новую систему орошения в установленные для нас сроки.

Дорогой Иосиф Виссарионович! Мы понимаем, что решающее значение для достижения высоких урожаев хлопка имеет механизация сельского хозяйства. Мы обещаем Вам улучшить использование тракторов и сельскохозяйственных машин, не допуская их простоя, создать условия для высокой производительности и на основе этого проводить все работы в лучшие и сжатые сроки.

Трактористы и механики МТС республики берут на себя обязательство дать выработку на 15-миллионный трактор по 400 гектарам условной пахоты, а каждым трактором «Универсал» выработать на культивации и нарезке борозд по 1.000 гектаров.

Многолетние травы являются лучшим предшественником хлопчатника. Устойчивые и все возрастающие урожаи хлопчатника можно получить только на основе широкого внедрения в полевые севообороты посевов многолетних трав. Поэтому мы обещаем Вам, товарищ Сталин, обеспечить освоение севооборотов, выполнять планы посева люцерны, злаковых трав, проводить своевременные поливы и укосы трав и получить в текущем году урожайность сена по 70—75 центнерам и сенаж не менее 2 центнера с гектара.

Укрупнение мелких колхозов создало условия для более широкой механизации и быстрого развития всех отраслей сельского хозяйства и особенно хлопководства. Мы ясно себе представляем, что сейчас главной задачей в организационно-хозяйственном укрупнении колхозов является значительное повышение урожайности сельскохозяйственных культур, быстрое увеличение общественного поголовья скота при одновременном значительном росте его продуктивности.

Мы даем Вам слово, товарищ Сталин, укреплять колхозы, поднимать трудовую дисциплину, строго соблюдать Устав сельскохозяйственной артели, развивать все отрасли хозяйства колхозов, всемерно улучшать использование механизмов, повышать агротехнику и на основе этого добиваться уже в текущем году выполнения всеми колхозами установленных планов урожайности и обеспечить дальнейшее повышение благосостояния колхозников.

В текущем году мы вступили в социалистическое соревнование с хлопкоробами братских республик — Узбекстана и Азербайджана. Систематическая проверка достижений социалистического соревнования поможет вскрыть недостатки в нашей работе и добиться их устранения.

Дорогой Иосиф Виссарионович!

Осенью прошлого года Советское правительство по Вашей инициативе приняло постановление о строительстве Главного Туркменского канала Аму-Дарья — Красноводск. Это — величайшая стройка коммунизма. Она может быть посвящена только могучему советскому народу. Пройдет несколько лет упорного труда советских людей, и аму-дарьинская вода, будучи повернута на запад, даст жизнь сотням тысяч гектаров плодородных земель, на которых раскинутся хлопковые плантации, фруктовые сады, виноградники, и Кара-Буми превратится в огромный зеленый благодатный оазис.

В ответ на это новое проявление великой заботы партии и правительства о туркменском народе мы, хлопкоробы Советского Туркменистана, даем Вам слово, дорогой Иосиф Виссарионович, еще шире развернуть социалистическое соревнование за получение высокого урожая хлопка и с честью выполнить принятые обязательства.

Задравствует наша любимая Родина! Задравствует наш родной и любимый товарищ Сталин!

Письмо обсуждено и принято на собраниях колхозников колхозов республики.

В ГОРОДЕ ТЕКСТИЛЬЩИКОВ

БЛИНЦЫ, 10. (Истр. «Правды»). Встанут из руин Глинны — крупный промышленный город Брянской области. Восстановленные текстильные фабрики и другие предприятия из дня в день увеличивают выпуск продукции.

Уже в минувшем году фабрики и заводы города из сэкономленного сырья выпустили

товаров на десять с лишним миллионов рублей. Многие предприятия еще лишь в месяц работают сейчас на оборотном сырье. За последние годы в городе восстановлено и построено много предприятий. Среди них выделяются Давлен кузнецкая фабрика им. Ленина и завод работников промышленности.

БОГАТЫЙ УРОЖАЙ ФРУКТОВ И ЯГОД

КУРСК, 10. (Истр. «Правды»). В колхозных садах Курской области идет массовый сбор клубники, вишни, смородины. Урожай ягод высокий. Колхозы имени Мичурин и имени Докучаева, Больше-Троицкого района, уже отправили несколько тонн фруктов на плодотворный завод и

на местные предприятия. Ожидается хороший урожай яблок и слив. Сады приносят колхозам и колхозникам большие доходы. По предварительному подсчету, артель имени Фрунзе, Корочанского района, получит от реализации фруктов 950 тысяч рублей.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ТАК ЛИ НАДО ОТНОСИТЬСЯ К КРИТИКЕ СНИЗУ

ГОРЬКИЙ. 10. (Морр. «Правды»). Состоявшийся пленум Горьковского обкома ВКП(б) обсуждал вопрос о проведении уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

В докладе секретаря обкома партии т. Смирнова, а также в выступлениях участников пленума отмечалось, что в нынешнем году область достигла некоторых успехов в проведении полевых работ. В ряде колхозов перевыполнен план сбора зерновых культур, а также однолетних трав. Во многих колхозах сев был проведен в сжатые сроки. Сейчас на полях растет богатый урожай.

В то же время участники пленума вскрыли серьезные недостатки в руководстве сельским хозяйством. Указывалось, например, что область в целом затянула проведение весеннего сева. МТС и колхозы области во многом еще не готовы к уборке урожая.

Выступивший на пленуме секретарь Тамбовского райкома партии т. Тимков указал на серьезные недостатки в руководстве сельским хозяйством. Он, в частности, говорил о том, что сельскохозяйственный отдел обкома и областное управление сельского хозяйства живут организаторскую работу подменяют бумаго-канцелярским полуголом к делу. Вся свою деятельность они сводят главным образом к сбору самых различных статистических данных, толкая на такой же путь и райкомы партии, и исполкомы районных Советов.

Критику работников обкома за то, что они не оказывают райкомам практической помощи, секретарь Смирновского райкома партии т. Фуршова заявила, что в течение последних пяти лет в район приезжали на короткое время лишь один из секретарей обкома партии за два инструктора, которые занимались частными вопросами. Сельскохозяйственный отдел обкома работает неправильными методами. Он не оказывает практической помощи райкомам в руководстве сельским хозяйством. Полным образом в работе сельхозотдела увлекается сбором всякого рода сведений, часто отрывая

С пленума Горьковского обкома партии

райкомы от живой организаторской деятельности.

Характерно, что критические выступления секретарей райкомов партии были неправильно восприняты заведующим сельхозотделом обкома т. Мерзляковым и первым секретарем обкома т. Смирновым.

Тов. Мерзляков сразу же попытался отмахнуться от критики, направленной в его адрес. Признав, что сельхозотдел обкома имеет крупные недостатки, он тут же голословно отверг критические замечания, высказанные секретарем райкома т. Тимковым. Оратор предложил уклониться от ответа на ряд серьезных замечаний по адресу сельхозотдела, в частности о канцелярско-бюрократическом стиле его работы.

Секретарь обкома т. Смирнов во время прений то и дело бросал реплики, которые отнюдь не способствовали развитию критики на пленуме. Старый коммунист т. Алюшкин критиковал бюро обкома партии за то, что оно не учитывает критических замечаний, высказанных на конференции и на пленумах. Много раз говорил о развитии производственной базы в пригородной зоне города Горького, но до сих пор в этом отношении почти ничего не сделано. Секретарь обкома партии несколько раз прерывал его выступление репликами. В своем заключительном слове т. Смирнов, признав за важностью критику правильную, отчитал секретаря райкома партии т. Фуршова. Он расценил его выступление как желание снять с себя ответственность за положение дел в районе. Между тем такой мысли в выступлении т. Фуршова не было. Секретарь обкома не только не поправил заведующего сельхозотделом т. Мерзлякова, но по существу взял его под свою защиту.

После всего этого не приходится удивляться, что обсуждение столь насущного вопроса на пленуме обкома прошло при

отсутствии надлежащей критики и самокритики.

Пленум обсуждал также вопрос о руководстве приемом в партию и о воспитании молодых коммунистов. На пленуме отмечалось, что многие партийные организации области в последние годы стали нарушать требования, предъявляемые к принимаемым в члены партии. В Свердловском райкоме города Горького, например, на одном заседании бюро рассматривается сразу по несколько десятков заявлений о приеме в члены партии. Поэтому иногда в партию принимаются случайные, непроверенные люди. В некоторых партийных организациях, даже таких, как сормосская и автозаводская, среди молодых членов партии очень мало рабочих-отказников. Так, в автозаводской партийной организации из числа принятых в ряды ВКП(б) в прошлом году рабочих насчитывается немногим больше одной трети.

На пленуме указывалось, что в областной партийной организации 64 процента всех кандидатов в члены ВКП(б) имеют просроченный кандидатский стаж. Некоторые райкомы партии вместо повсеместной воспитательной работы с молодыми коммунистами выдумывают различные бюрократические формы. Так, Больше-Болдинский райком партии, например, установил специальный «день работы с молодыми коммунистами».

Участники пленума отмечали и тот факт, что многие партийные органы нечутко подпадают к коммунистам, иногда оглуляя их из партий. Некоторые молодые коммунисты долгое время не вовлекаются в партийную работу, отрываясь от партии. Не все молодые коммунисты охвачены политической учебой. Все это является следствием низкого уровня партийно-организационной и партийно-политической работы в ряде партийных организаций.

Непонятна позиция газеты «Горьковская коммуна». Она отзывается почти безразлично на изложения докладов на пленуме и на слова не сказала о выступлениях товарищей, высказавших ряд критических замечаний в адрес бюро обкома партии.

Горком партии и новаторы производства

За последние годы на предприятиях Харькова выросло немало людей, в совершенстве овладевших передовыми методами труда. Имена многих из них стали известными не только в области, но и за ее пределами. Прием новаторов-скоростников, лауреатов Сталинской премии В. Дрокина и И. Полеского напал распространение на заводах страны. Ценный вклад в практику скоростного реального металла внесли токари И. Курманов и А. Скубневский.

Партийные организации не могли сделать, чтобы приобщить к стахановскому труду широкие слои рабочих. Число новаторов непрерывно растет, их ряды пополняются новыми именами.

В начале текущего года свердловский тракторный завод им. Орджоникидзе молодой стахановки В. Григоровой предложили по-новому организовать учет и прокожевание заготовок и деталей в механических цехах. Предложение стахановки открыло огромные возможности для реального снижения брака, лучшей организации труда, повышения ответственности каждого рабочего за сохранность металла и сокращения производственных потерь.

Инициатива В. Григоровой нашла горячую поддержку на заводе. Моторный цех, где работает т. Григорова, перестроил работу по предложению стахановки, добился поло-

жительных результатов. Достигнута значительная экономия металла.

Харьковский горком партии принял специальное решение, в котором одобрил инициативу стахановки и обязал партийные организации, руководителей предприятий тщательно изучить и внедрить ценное начинание свердловщицы.

Но, к сожалению, полезный опыт тракторного завода не нашел широкого распространения на промышленных предприятиях города. Приняв решение, горком партии не организовал вселх за этим кропотливой работы по изучению и внедрению начинания стахановки. В результате почва В. Григоровой так и осталась многими непокрытой.

В цехах того же тракторного завода по инициативе инженера т. Д. Кузнецова развернулось социалистическое соревнование за продление срока службы и наиболее эффективное использование инструментов. Система инженера Д. Кузнецова внесла коренные изменения в инструментальное хозяйство. Была практически доказана возможность многократного восстановления и использования отработанных инструментов. Внедряя предложение инженера-новатора, завод за сравнительно короткое время восстановил разных инструментов больше чем на пять миллионов рублей, ежемесячно экономил на этом до 10 тонн дорогостоящих инструментальных сталей.

По примеру тракторостроителей восстановления отработанных инструментов организовали заводы Ленинград, Свердловск, Горький и других городов. Но как ни странно, в самом городе Харькове, где зародилось это патристическое начинание, имеющее огромное народнохозяйственное значение, внедрение и распространение опыта тракторостроителей не получило должного размаха. Можно назвать ряд предприятий города, где о новой системе восстановления инструментов знают лишь понаслышке.

На районных и городских партийных конференциях коммунисты критиковали райкомы и горком партии за то, что они не уделяют должного внимания внедрению опыта новаторов, слабо распространяют передовые методы труда. С тех пор прошло достаточно времени. Однако положение не изменилось. Правда, горком партии созвал совещание передовиков производства и совместно с областным советом профсоюзов организовал несколько встреч новаторов со стахановцами ряда предприятий. Но все эти мероприятия, проводимые горкомом, конечно, не могут восполнить отсутствия четкой продуманной системы глубокого обобщения и распространения опыта новаторов.

В. КУЗЬМИЧЕВ.

(Корр. «Правды»).

г. Харьков.

Встреча москвичей с Назымом Хикметом

10 июля в Большом зале Политехнического музея состоялась лекция кандидата филологических наук Х. Камлаева о творческой деятельности героического борца за мир турецкого поэта Назыма Хикмета.

После лекции поэт Л. Ошанин прочел несколько стихотворений Назыма Хикмета, переведенных им на русский язык.

За столом президиума появляется Назым Хикмет. Москвичи встречают его бурной овацией. Собранные приветствуют гостя букеты цветов.

С большим волнением выслушали участники вечера выступление Назыма Хикмета, прочитавшего отрывок из своего произведения.

Назым Хикмет тепло поблагодарил москвичей за радужный прием и ответил на многочисленные вопросы собравшихся.

ЛИТЕРАТУРЫ ИНДИИ В ЛЕНИНГРАДЕ

ЛЕНИНГРАД. 10. (ТАСС). Сегодня в Доме писателя имени В. Маяковского состоялся вечер, посвященный литературе Индии. Литературный обществественный горюла. Ог имену ленинградских писателей гостей приветствовал поэт А. Чивилихин. Состетным словом выступил индийский драматург и поэт Хариндрат Чаттопадхай, поблагодаривший ленинградцев за теплый и радужный прием.

Встреча прошла в дружеской обстановке. Гости интересовались деятельностью писателей и драматургов города Ленина, работой ленинградских полиграфических и издательских предприятий. Индийские писатели особо отметили большой интерес, который проявляют советские люди к литературе Индии.

ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ В РАЙОНЕ КАХОВКИ

КАХОВКА. 10. (Морр. «Правды»). На строительстве гидроузла работают группы студентов высших учебных заведений Москвы, Киева, Минска, Харькова и других городов. Здесь они проходили производственную практику на строительстве жилых домов, посольских предприятий, учебных путей, линий электропередач.

Практиканты Московского инженерно-строительного института имени Куйбышева, Харьковского института коммунального строительства активно участвуют в разработке и выполнении проектно-расчетной работы по сооружению жилых домов. Студенты готовят техническую документацию и руководят работами на строительных участках. В организации поточного строительства участвуют также студенты Бессарабского и Львовского политехнических институтов.

Вместе с группой студентов Одесского гидротехнического института приехали профессора и преподаватели. Они принимают участие в разработке методов использования местных строительных материалов.

Производственная практика студентов проходит под наблюдением опытных специалистов.

МЕБЕЛЬ ДЛЯ ВЫСОТНОГО ЗДАНИЯ

ЧЕБОКСАРЫ. 10. (Корр. «Правды»). Во многих учебных заведениях, в театрах и на вокзалах столицы можно встретить прекрасную лубовую мебель, изготовленную на Шумеринском мебельном комбинате.

В этом году комбинат получил большой заказ на мебель для высотного здания Московского государственного университета. Три цеха комбината заняты сейчас выполнением этого ответственного задания. Комбинат выпускает специальные столы для физических кабинетов и лабораторий. Столы изготавливаются из дуба. В течение последних двух месяцев комбинат изготовил 426 таких столов. Скоро они будут отправлены в Москву.

ФЕЛЬЕТОН

О странствующей таре...

Мальчик лет десяти, сын С. В. Бондратова, начальника отдела оборудования одного из предприятий гор. Комсомольска-на-Амуре, пыхит над простой, казалось бы, арифметической задачей. Морща лоб, он старательно считает, делит, складывает, потом вдруг сердито зачеркивает все свои вычисления.

— Папа, в зачетнике ерунда какая-то...

— Поменьше бы о футболе думал, — не было бы ерунды, — сердито отвечает отец. — Дай сюда зачетник! Которая? Эта? Отец читает задачу, и она кажется ему необычайно простой: семь единиц груза общей стоимостью 1.000 рублей отправили со станции А на станцию Б. Сколько стоит единица груза до отправки и по прибытии на место, если за провоз было уплачено 9.552 рубля?

— Ну, что же тут непонятного? Почему ерунда? Задача — легкая легкая. Сначала ты узнаешь, сколько стоит единица груза на станции А. Потом к общей стоимости груза прибавишь стоимость провозки и поделишь на количество единиц груза.

— Прибавлял и делил! — упрямился сын. — Получилось, что до отправки единица груза стоила в круглых цифрах 142 рубля, а по прибытии на место — 1.500... Вот это-то и есть ерунда! Ну, какой же чужак будет отправлять груз, если от провоза стоимость его увеличивается больше чем в десять раз!

Принадлежит откровенно, что мы привели здесь воображаемый случай. Сыну т. Бондратова, если у него таковой имеется, вряд ли когда-нибудь приходилось ломать голову над столь бессмысленной и неправдоподобной задачей. Но сам т. Бондратов вот уже долгое время попорно и старательно решает подобные задачи, неслепотой которых способен изобличить любой советский школьник.

Необыкновенный пример для упреждения в обыкновенной арифметике взял нами из жизни. Завод, о котором идет речь, получает детали на Днепровской снабженческой конторы. Поставщик отправляет потребителю детали в деревянной таре, сколоченной из сосновых досок. Сне нехитрое плотничье изделие в своем первоначальном виде стоит по самым скромным подсчетам 140—145 рублей. Но в руках днепровских снабженцев оно приобретает удивительное и неприятное свойство: едва освободившись от деталей, деревянная тара пускает бесплодно набивать себе цену и выматывать финансовые жилы из покупателя.

Существует специальное правило, установленное Министерством электропромышленности: тара должна возвращаться потребителю в определенный срок определенному заводу.

Конечно, строгое выполнение этого правила иногда, по ряду обстоятельств, оказывается невозможным. В таких случаях по-лучается разрешается поступить иначе: он может, по договоренности, вернуть тару на ближайший завод или же возместить свой долг соответствующим количеством лесоматериалов.

По-видимому, делыми из Днепровской снабженческой конторы дали к этому правилу свою доработанную поправку: возвращать тару только им, и только в ее первоначальном виде.

Что же из этого получается?

Взгляните на карту и найдите там Днепротрест и Комсомольск-на-Амуре. Многие тысячи километров разделяют их. В длительном пути, при нескольких переездах, тара расшатывается и начинает трещать по всем швам. А после она порой превращается в груду деревянного лома, на которых торчат по все стороны гнилые доски и ржавые гвозди. Но делатели Днепр-

отровской снабженческой конторы все не капаются. Хотят том, да возвращать! Далеко! Неважно. Дорог провоз? Наплевать. Не возвращали в срок, — штраф! И штраф немалый за каждый просроченный день.

И вот, искореняющую деревянную тару, — «днепротрестские дрова», как горько шутят на заводе, — разуму вопреки, беззастенчиво грузят в вагоны, и она начинает длительные обратные путешествия к Дальнему Востоку на Украину. При этом стоимость ее за один обратный маршрут увеличивается в десять раз! Да если еще прикинуть, как много места занимает каждый такой деревянный вагон и как мало, сравнительно, весит он, то окажется, что вагоны с «днепротрестскими дровами» перевозят за тысячи километров... главным образом воздух.

Так разумное, принятое для экономии государственных средств правило при «вольном истолковании» и бюрократическом осуществлении превращается в свою противоположность.

Конечно, даже школьник, постигнувший основы арифметики, ясно, что такие «грузовые операции» находятся за пределами здравого смысла. Ясно это и начальнику отдела оборудования завода С. В. Бондратову. Но... зачем думать, протестовать, портить отношения с поставщиком? Гораздо легче за счет предприятия оплачивать провоз ломаной тары!

И ни поставщик, ни покупатель, насколько не беспокоятся о том, что они, заваливая на плечи транспорта доставку «днепротрестских дров», тем самым отравляют подлинный состав от перевозок важных и ценных грузов.

«Днепротрестские дрова», месяцами копящиеся по железным дорогам страны, не одиноки в своей пагубной страсти к дальним путешествиям.

Торговые организации города Челябинска везут из Ленинграда на Урал, который извечно славится своими необозримыми лесами, топорина, зажимки для белья и иной немудреной ценной товар, а из Москвы — лыжные палки для лыжников.

Башкирская кустарно-промышленная организация «Башкомпром», которой, как говорится, сам бог велел всаски развиваться производство товаров широкого потребления из местного сырья, заказала в Горьковской области 15.000 топорин, 25 тысяч черенков для лопат и даже 50.000 метел.

Посчитано, что чемодан, самый обыкновенный чемодан, перед тем, как попасть в руки уральскому потребителю, совершает путешествие в 5.000 километров. Деревянные остоны чемоданов изготовляет артель «Кооператор» в городе Шадринске, Курганской области. В таком виде чемоданы слетают в Ленинград, где их «оснащают», то есть приделывают к ним замки, ручки, уголки. И оттуда, в контейнерах, они едут обратно на родину Урала, в магазины Челябинска.

Есть старая хорошая пословица: за морем телушка — полушка, да рубль перевоз. Тут она целиком оправдывается. От дальних и совершенно ненужных перевозок стоимость самых дешевых и немудрящих изделий неминуемо возрастает.

Поверх того совершенно непродуманно загружается железнодорожный транспорт, пущный нам для важных и величественных дел. И очень жаль, если от острого глаза государственного контроля ускользает подчас, что до сих пор, может быть, даже в одних складах с важнейшими грузами, излучины в адрес строев коммуна, невозбранно путешествуют из конда в конда страны, на многие тысячи километров, чемоданные остоны, топорина, метлы и старая изломанная тара.

Б. ПОЛЕВОЙ.

ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО КНИГ ПО ИСТОРИИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

История нашей Родины исключительно богата именами выдающихся ученых и изобретателей, чьи труды и открытия золотым фонтом вошли в сокровищницу материальной и духовной культуры человечества. Советские люди с огромным интересом изучают историю отечественной науки и техники. Книги по истории науки и техники играют важную роль в идеологической работе, воспитании советского патриотизма, а в дальнейшем повышении культурно-технического уровня трудящихся.

Изучение истории науки и техники особенно важно в нашей стране, где наука и техника достигли высокого уровня. Советский читатель высоко ценит работу издательств и писателей, посвящающих свои силы раскрытию творчества выдающихся ученых, восстановлению законных прав русского и других народов нашей страны на первенство в научных открытиях. Ярким свидетельством общественного признания научно-популярной литературы является присуждение Сталинских премий за научно-популярные труды.

За последние годы советские издательства выпустили значительное количество популярных книг по истории науки и техники. Созан ряд ценных работ, в которых советские ученые и писатели со знанием дела, в форме, доступной широкому кругу читателей, освещают достижения отечественной науки и техники.

Одной из первых больших работ о развитии русской техники с древних времен до начала XX века явилась книга «Русская техника» В. Давыдовского, плод многолетнего труда автора. В ней показаны исторические заслуги русских изобретателей, металлургов, машиностроителей и других.

С интересом встречена читателями книга М. Шателена «Русские электротехники отрокой поленины XIX века». Она охватывает воспоминаниями ученого о научном творчестве своих выдающихся современников.

А. Морозов в книге «М. В. Ломоносов» ярко раскрыл образ великого сына русского народа, многогранного облику ученого, общественного деятеля, литератора. Автору осо-

бенно хорошо удалось показать новаторскую деятельность Ломоносова в условиях того времени, материалистические взгляды гениального русского ученого на природу.

Молодой писатель О. Писаржевский в книге «Д. И. Менделеев» правдиво и многогранно показал другого великого ученого России. Со знанием дела рассказывает автор о сложнейших научных проблемах. Читатель ясно представляет себе значение великих открытий Менделеева.

Успех этих различных по своему характеру книг определяется в первую очередь тем, что авторы вооружены материалистическим взглядом на развитие науки, знанием истории и определенным литературным дарованием. Важно, что авторы названных книг сумели основательно и доходяще раскрыть творческую деятельность выдающихся представителей передовой науки, показать обшй ход научного развития, тесную взаимосвязь науки с общественно-историческими условиями. Научные по содержанию книги обличены в художественную форму.

Почтенны и ответственные задачи ученого и писателя, посвящающего свои силы популяризации научных знаний.

Признавая большое значение популярной литературы, В. Н. Ленин указывал:

«Популярный писатель подводит читателя к глубокой мысли, к глубокому учению, исходя из самых простых и общезначимых данных, указывая при помощи несложных рассуждений или удачно выбранных примеров главные выводы из этих данных, наглядная для широкого читателя на дальнейшие и дальнейшие вопросы».

В то же время В. Н. Ленин резко выступал против вульгаризации, против изложения научных сведений «в уродливо-упрощенном, пошлом шутками и прибаутками виде».

К сожалению, среди популярной литературы по истории науки и техники имеются книги, содержащие крупные недостатки и ошибки. Некоторые авторы упрощенчески подходят к освещению истории нау-

ки и техники, без знания дела берутся писать по самым разнообразным вопросам. Недостаток знаний предмета такие авторы пытаются прикрыть литературным украшательством, ложной «занимательностью», «шутками и прибаутками».

На протяжении многих лет в научно-популярной литературе работает писатель А. Поповский. Им написано немало книг о жизни и деятельности отечественных ученых: «Законы жизни», «Вдохновенные искатели», «Во имя человека», «Восстановить правду». Основная задача, которую ставит перед собой автор, — нарисовать портрет, создать образ ученого. Там, где А. Поповский глубоко проникает в сущность вопроса, ему удается написать яркие страницы о достижениях отечественной науки. Вместе с тем поверхностное знакомство с некоторыми разделами науки, увлечение ложной занимательностью приводит подчас к тому, что образы ученых Поповским искажаются.

Создавая портреты ученых, он во многих случаях не заботится о соответствии литературного образа действительному историческому лицу. Автор часто высказывает и высказал на первый план не сильные и благородные черты ученого, а его «человеческие слабости» и «чуждаемость».

В ряде своих очерков А. Поповский описывает ученых, деятельность которых протекала до революции и в советское время. Следуя исторической правде, автор обязан был бы показать огромное воздействие Великой Октябрьской социалистической революции, советского общества на творчество деятелей нашей науки. Такие великие ученые, как Павлов, Мичурин, Циолковский, сами говорили об этом во весь голос, выражали глубочайшую благодарность большевистской партии, Советскому правительству, товарищу Сталину за помощь и поддержку в их работе. Ученые многократно отмечали великое, благотворное воздействие на их научную деятельность марксистско-ленинского мировоззрения.

Но об этих важнейших условиях, определяющих творчество ученых, А. Поповский не говорит даже в такой обобщающей по замыслу книге, как серия очерков «Восстановить правду». Жизнь и деятельность ученых показана здесь автором вне времени и пространства. Они рисуются, как правило, одиночками, творческими в отрыве от реальной жизни, от коллектива. Изолированными от научных коллективов изображаются И. П. Павлов, В. П. Физатов, А. В. Вишневский и другие. Исканая истина, А. Поповский утверждает, что И. П. Павлов не выходил якобы за пределы интересов своей лаборатории. В этой книге ли слова не говорится о творчестве И. В. Мичурина в советские годы.

Упрощенчество допущено А. Поповским и при изложении истории технических открытий. Не обладая глубокими познаниями, он аваясь писать о самых различных областях истории техники, что привело к ошибкам. В той же книге «Восстановить правду» упрощенный целый ряд имен наших ученых, работавших в области точных наук. Ненаучный подход А. Поповского виден и в размерах материалов, посвященных ученым и изобретателям. Великому механику Кулибину, изобретателям паровоза Черепановым, творцам паровой машины Ползунову, выдающемуся электротехнику Яблочкову, знаменитому химiku Бутлерову и другим уделено весьма незначительное количество строк. В то же время непомерно много места в книге занимает малоизвестный А. Гурвич.

Есть, наконец, еще одна характерная черта в работах Поповского — это проявление во всех его книгах склонности опираться обязательно на иностранный авторитет, пускай даже третьей степени величины. В книге о Павлове все — даже малозначительные иностранные — наделены эпитетами «знаменитый», «выдающийся», «известный». Обильное цитирование иностранных без всякого пояснения, кто эти люди, какие взгляды в науке они занимали, может лишь обить читателя с толку.

Поверхностное, упрощенческое освещение вопросов истории науки и техники присуще и некоторым работам Л. Гумилевского. Он также без достаточного знания дела берется писать на самые различные темы. Им написаны книги об авиации, железнодорожном транспорте, двигателях, в частности, обобщающая книга «Русские инженеры».

Неправильные методологические позиции автора. Великие открытия русских ученых и изобретателей Л. Гумилевский объясняет якобы исконно присущей русскому человеку некой «инженерной интуицией», придуманным автором «технологическим рмущением природы». Теоретические знания автор считает лишь «поптерем» для развития «чуткости», «интуиции» и т. п. Гумилевский ставит даже совершенно неясный вопрос: «а не убывает ли развитие точных знаний то качество, которое мы называем здесь инженерной интуицией?»

Отрывая ученого от реальной среды, от конкретных исторических условий, Гумилевский нередко, подобно Поповскому, выдумывает облик ученого и украшает его всеческими странностями и чудачествами. До какой несуразности можно дойти в этих литературных упрощениях, показывает нарисованный автором портрет выдающегося аэродинамика С. А. Чаплыгина. «Отлученный мир», — пишет автор в книге «Русские инженеры», — в котором пребывал он Чаплыгин, был для непосвященных таинственным и загадочным. «Инженер высшего ранга» походил на человека другой планеты... «Чаплыгин о реальной природе имел самые общие представления». И далее: «Для Чаплыгина вода — не море, не Терек и не предмет эксперимента. В его отвлеченном уме конкретный, реальный воды не существует».

Нечего и говорить, что такого рода «занимательность», дешовое популярирование искажают жизненную правду.

В некоторых книгах откровенно скрывается стремление авторов изложить без взаимной связи и должных обобщений множество фактов, перечислить как можно больше имен и событий, что снижает достоинство научно-популярных книг.

Этот недостаток присущ интересной работе И. Фальковского «Москва в истории техники». Несмотря на обилие фактов, автор не смог показать истинного значения Москвы, как крупнейшего научно-технического центра России. Простое перечисление фактов снижает идейно-воспитательную ценность книг, превращает историю науки и техники в историю вещей, приборов, проектов.

В связи с этим хочется напомнить замечательные высказывания А. М. Горького о характере научно-популярных книг,

«...Наша книга о достижениях науки и техники, — писал Горький, — должна давать не только конечные результаты человеческой мысли и опыта, но влечь читателя в самый процесс исследовательской работы, показывая постепенно преодоление трудностей и поиски верного метода».

Науку и технику надо изображать не как склад готовых открытий и изобретений, а как арену борьбы, где конкретный живой человек преодолевает сопротивление материализма и традиции».

Благородная задача стоит перед нашими популяризаторами, привлекшими нарисовать правдивый облик наших ученых, поворотов науки и техники — горячих патриотов своей Родины, самоотверженных борцов за научно-технический прогресс своего отечества. Удача ждет тех авторов, которые показывают человека науки в его созидательной деятельности, в творческом труде, участником общих усилий передовых людей своего времени.

Популяризация истории науки и техники — большое и важное дело. Необходимо постоянно улучшать качество научно-популярной литературы, шире прилекать к ее созданию людей, хорошо знающих историю науки, умеющих ярко рассказать о ней, правильно понимающих роль ее пропагандистов. Писателям, работающим в жанре научно-художественной литературы, необходимо неустанно повышать свои научные знания, свое профессиональное мастерство. Созму советских писателей пора привлечь ведущих литераторов к созданию полноценных произведений о деятелях науки и техники.

Большая задача призвана решать Комиссия по истории техники Академии наук СССР. В частности, Комиссии следовало бы пересмотреть свое отношение к созданию популярных книг на научно-исторические темы. В настоящее время Комиссия эта работает замкнуто, оторвана от издательства, от писательского актива, уклоняется от обсуждения насущных вопросов создания и выпуска научно-популярной литературы.

У нас имеются все условия, чтобы полностью удовлетворить возросшие требования читателей, добиться нового подъема в развитии литературы по истории отечественной науки и техники.

Вас. ЗАХАРЧЕНКО.

Достижения советских легкоатлетов

Зенитные части Народной армии и отряды стрелков—охотников за вражескими самолетами сбили 6 самолетов противника.

В городе Бонсан, провинции Хванхэ, американцы разможили о камни голову 8-месячного ребенка. В городе Пхенган,

провинции Канпюв, американцы распоросили живот беременной женщине, жене бойца корейской Народной армии, а затем застрелили ее. В горной долине, в районе Синьхуа, были обнаружены трупы более 800 корейских женщин. Они были связаны группами и зарыты в общей могиле. Недалеко от 38-й параллели, в провинции Хвэньчжун, американцы убили члена трудовой партии и разрубили его тело на мелкие части. Затем они пытались заставить женщин, которых они считали для того, чтобы присутствовать при казни, есть его тело. Когда они отказались, американцы начали стрелять в них из пулемета и убили более 30 человек.

Далее О Там Лю рассказала, что в Сеуле американцы, помимо огромного числа других злодеяний — убийств, насилий и грабежей, — арестовали 75 членов Демократического женского союза Кореи, связали их веревками, изнасиловали и утопили в реке Ханган.

представитель лисымановской армии генерал Пак Сун Ып.

ПХЕНЬЯН, 10 июля. (ТАСС). Как стало известно в журналистских кругах, переговоры в Касоне начались выступлением американской стороны. Ее глава заявил, что его делегация приложит все усилия к тому, чтобы достичь цели переговоров. Никаких конкретных предложений внесено не было. Затем выступил глава делегации,

представитель Главного командования Корейской Народной армии генерал Нам Ир, заявивший о стремлении корейского и китайского народов к миру. Нам Ир внес три предложения, а именно, прекращение военных действий, отвод войск от 38-й параллели к выводу иностранных войск из Кореи

Затем выступил представитель американской стороны, заявивший, что их делегация не уполномочена решать политические вопросы, а в этих предложениях она усматривает не только чисто военные вопросы, но и политические. На вопрос Нам Ира, просив-

После обсуждения обе стороны решили устроить перерыв.

и иностранных дел Ирана
секретарю ООН

ны — Англо-Иранской нефтяной компании, но не английского правительства, с которым иранское правительство не имеет никакого соглашения по вопросу о нефтяной концессии.

В письме подчеркивается, что закон о национализации нефтяной промышленности Ирана принят на основе бесспорных суверенных прав иранского народа и поэтому не возникает никаких претензий по вопросам

обстоятельства могут рассматриваться только иранскими судами. В письме также доказывается, что прямой смысл решения Международного суда в Гааге заключается в установлении нового режима капитуляций в интересах граждан сильного государства против интересов граждан малой и слабой страны. Такие действия противоре-

лат Уставу ООН и принципу равенства и уверенности государств — членов ООН». Рекомендации же Международного суда ооздат «смешанную комиссию наблюдателей» для контролирования иранской нефтяной промышленности с участием двух английских представителей является не чем иным, как «рекомендацией английскому

равительству вмешаться во внутренние дела Ирана и нарушением его независимости и суверенитета».

газетителя Трумэна — Гарримана «для рассмотрения нефтяной проблемы».

...казал ему на то, что транское общественное мнение плохо встретит это письмо румэна, так как в нем Трумэн поддержи-

Грейди также сказал, что Мосаддык не дал определенного ответа на предложение направить Гарримана в Тегеран.

А Т О В И Т А Л И И

и, верги заявив, что подобный шаг правительства, судя по внезапности и грубо-ти, с какой он был предпринят, явился, очевидно, следствием вмешательства выше, возможно, со стороны посольства

Социалист Джузеппе Нитти заявил, что основной причиной правительственных мер против советских артистов был огромный успех их выступлений и та популярность, которую завоевали в Италии.

ТЕЛЬСТВА КЭЯ
президенту республики отставку своего
правительства.

ной жизни — Д 3-39-16; Пропagанды — Д 3-33-88;
Литературы и искусств — Д 3-38-73; Вое
й — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.

В. КАЗАНЦЕВ. состязания в эстафетном беге. Женская

Мастер спорта Владимир Сухарев добился
льшого успеха в беге на 200 метров. Он
обогнал дистанцию за 21,4 секунды. Этот
результат на 0,2 секунды лучше всеобщего
рекорда, установленного 15 лет назад



ДМИТРУК, П. СОЛОПОВА, В. ПОМОГАЕВА.

ПО ФУТБОЛУ
Вчера в Москве, на центральном стадионе
именом, в присутствии нескольких ис-

Состязание прошло в обоюдоострых схватках. Опасные положения возникали то у одних, то у других ворот. На тридцать четвертую минуту армейские нападения прорвали ворота своих соперников и отырыли сет. В дальнейшем до конца встречи ни одной из команд не удалось изменить результа.

ПРИЕЗД В МОСКВУ ПОЛЬСКИХ СПОРТСМЕНОВ

В составе команды — рекордсмены и чемпионы Польши Эмиль Кншка, Здоби- в Ставчик, Эвард Одамчик, Богдан Ма- вский, Януш Сидло, Маглена Брегулян- и другие сильнейшие легкоатлеты.

На Белорусском вокзале советские спортсмены устроили польским легкоатлетам теплую встречу. Гостям были вручены букеты цветов. (ТАСС).

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАДИОВЕЩАНИЯ НА 12 ИЮЛЯ

Первая программа (на волнах: 1935; 1734; 5: 41.8; 41.32; 30.74; 30.86; 25.45; 25.3; 5: 19.78; 19.49 метра). 9.30 — «Литературно-демократической Чехословакии» — «Творчество Яна Пльз», 10.00 — «Пионерская зори».

станциям). 13.15 — Дуэты из оперетт (по
ис. гор. сети). 14.00 — «Фантастическая
фония» Берлиоза. 16.10 — Концерт по за-
ам аспирантов Моск. текстильного ин-
вута 16.30 — Е. Катерли «Бронзовая
лика». 17.00 — Радиопостановка «Жолио-
ни». 18.00 — Беседа «Рост культурно-тех-

«Динамо» (Москва) — «Динамо» (Тбилиси). 20.45 — Спектакль театра им. Вахтангова «Егор Булычев и другие». 23.10 — концерт из цикла «Советская исполнительная культура» — «Планист Я. Флнер». 00.05 — ны и арии из опер Гуно и Мейербергера.

АТР ДРАМЫ — Яблоневая ветка.
АТР им. ЕРМОЛОВОЙ — Невольницы;
АТР «Эрмитаж» — Пушкин.
АТР САТИРЫ (в парке ЦДСА) — Свадьба
Ивановых.

ОСОБСОЭСТРАДА (Летний театр сада им. Зинаида) — Ленинградский театр миниатюр под руководством Аркадия Райкина — «Вокруг в 80 дней»

Б-02143. Типография газеты «Правда» имени Сталина. Изд. № 329.